



# TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

## PCT

### RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(chapitre II du Traité de coopération en matière de brevets)

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire  	<b>POUR SUITE À DONNER</b> voir le formulaire PCT/PEA/416	
Demande internationale No. <b>PCT/CH2005/000075</b>	Date du dépôt international (jour/mois/année) <b>10.02.2005</b>	Date de priorité (jour/mois/année) <b>13.02.2004</b>
Classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois classification nationale et CIB <b>INV. A44C5/22</b>		
Déposant <b>GIORDANO, Giuseppe</b>		
1. Le présent rapport est le rapport d'examen préliminaire international, établi par l'administration chargée de l'examen préliminaire international en vertu de l'article 35 et transmis au déposant conformément à l'article 36. 2. Ce RAPPORT comprend 5 feuilles, y compris la présente feuille de couverture. 3. Ce rapport est accompagné d'ANNEXES, qui comprennent : a. <input checked="" type="checkbox"/> un total de (envoyées au déposant et au Bureau international) 10 feuilles, définies comme suit : <input checked="" type="checkbox"/> les feuilles de la description, des revendications ou des dessins qui ont été modifiées et qui servent de base au présent rapport ou des feuilles contenant des rectifications autorisées par la présente administration (voir la règle 70.16 et l'instruction administrative 607). <input checked="" type="checkbox"/> des feuilles qui remplacent des feuilles précédentes, mais dont la présente administration considère qu'elles contiennent une modification qui va au-delà de l'exposé de l'invention qui figure dans la demande internationale telle qu'elle a été déposée, comme il est indiqué au point 4 du cadre n° I et dans le cadre supplémentaire. b. <input type="checkbox"/> (envoyées au Bureau international seulement) un total de (préciser le type et le nombre de support(s) électronique(s)) , qui contiennent un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, déposés sous forme électronique seulement, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire relatif au listage de la ou des séquences (voir l'instruction administrative 802).		
4. Le présent rapport contient des indications et les pages correspondantes relatives aux points suivants : <input checked="" type="checkbox"/> Cadre n° I Base du rapport <input type="checkbox"/> Cadre n° II Priorité <input type="checkbox"/> Cadre n° III Absence de formulation d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle <input type="checkbox"/> Cadre n° IV Absence d'unité de l'invention <input checked="" type="checkbox"/> Cadre n° V Déclaration motivée selon l'article 35.2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration <input type="checkbox"/> Cadre n° VI Certains documents cités <input type="checkbox"/> Cadre n° VII Certaines irrégularités dans la demande internationale <input type="checkbox"/> Cadre n° VIII Certaines observations relatives à la demande internationale		
Date de présentation de la demande d'examen préliminaire international  <b>13.01.2006</b>	Date d'achèvement du présent rapport  <b>29.03.2006</b>	
Nom et adresse postale de l'administration chargée de l'examen préliminaire international   Office européen des brevets - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tél. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016	Fonctionnaire autorisé  <b>Monné, E</b>  N° de téléphone +31 70 340-3786  	

**RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL  
SUR LA BREVETABILITÉ**

Demande internationale n°  
PCT/CH2005/000075

---

**Cadre n° V Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration**

---

**1. Déclaration**

Nouveauté	Oui:	Revendications	1
	Non:	Revendications	
Activité inventive	Oui:	Revendications	1
	Non:	Revendications	
Possibilité d'application industrielle	Oui:	Revendications	1
	Non:	Revendications	

**2. Citations et explications (règle 70.7) :**

**voir feuille séparée**

Demande internationale n°  
PCT/CH2005/000075

## Formulaire PCTAPEA/409 (janvier 2004)

**Concernant le point V**

**Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration**

1. Il est fait référence aux documents suivants :

D1 : US-A-1 997 723

D2 : CH-A-669 501

- 2.1 Le document D1, qui est considéré comme étant l'état de la technique le plus proche de l'objet de la revendication 1, décrit (les références entre parenthèses s'appliquent à ce document) :

Un dispositif de sécurité pour bracelet comprenant un système télescopique coulissant (18,11) et un fermoir (14) permettant d'adapter la longueur du bracelet à la grandeur du poignet.

Par conséquent, l'objet de la revendication 1 diffère de D1 en ce que :

Le système télescopique est formé de deux éléments allongés (1) coulissant par l'intermédiaire de deux fentes (2) et d'un bouton (4) permettant de stopper lesdits éléments en fin de parcours et d'une pièce coulissante (6a) comprenant, rainures (3) et butées (7) servant de guidage et d'arrêt aux encoches (5) du premier des éléments allongés (1). Le fermoir est composé d'une pièce fixe (6b) solidaire d'une extrémité du deuxième des éléments allongés (1) et coopérant avec la pièce coulissante (6a) pour bloquer le fermoir une fois la largeur souhaitée atteinte par le coulisement du système télescopique.

L'objet de la revendication 1 est donc nouveau (article 33(2) PCT).

- 2.2 Le problème que la présente invention se propose de résoudre peut donc être considéré comme :

Fournir un système de fermeture et de réglage pour bracelet pouvant être actionné de manière incrémentale d'une seule main.

- 2.3 La solution de ce problème proposée dans la revendication 1 de la présente demande est considérée comme impliquant une activité inventive (article 33(3))

PCT), et ce pour les raisons suivantes :

Le document D1 permet bien de régler le diamètre d'une bague mais il ne fournit aucun indice à l'homme du métier pour effectuer un réglage gradué d'un bracelet équipé d'un système télescopique.